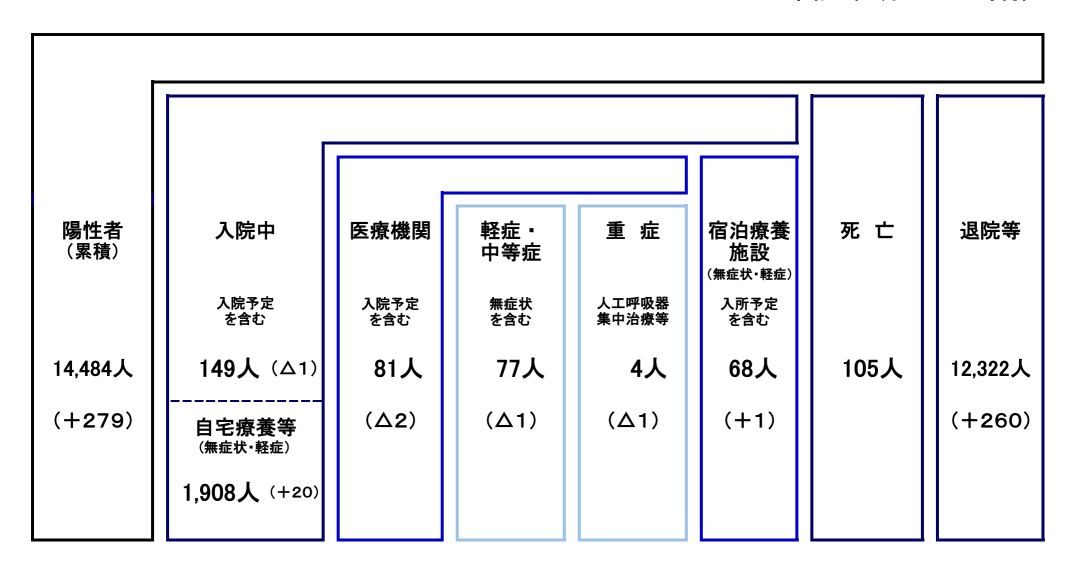
県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年2月17日 9時現在



検 査 実 績 (管轄保健所別)

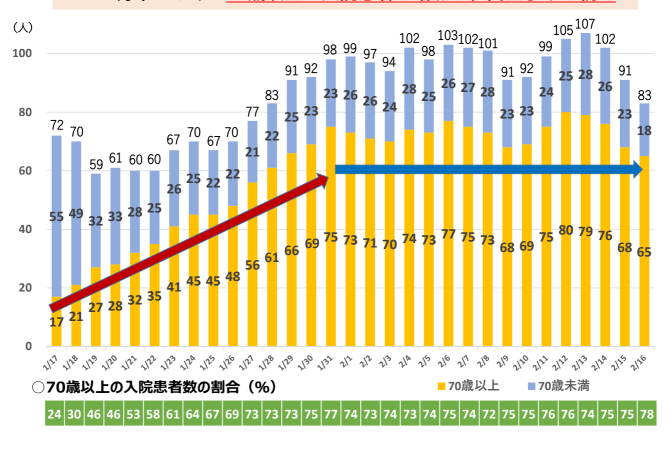
【R3.12.31現在】

保健所	市町	管内人口 (R2.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市		7,386	7,123	263	3.6%
西条	新居浜市、西条市	220,729	19,325	18,408	917	4.7%
今 治	今治市、上島町	158,181	18,479	18,047	432	2.3%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	126,550	12,122	11,763	359	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	131,669	13,491	13,330	161	1.2%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	103,766	12,609	12,391	218	1.7%
松山市	松山市	511,192	65,314	62,299	3,015	4.6%
	合 計	1,334,841	148,726	143,361	5,365	3.6%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
臨時PCR検査センター	3/30~4/9 8/10~13 8/24~26 10/6~8	6,588	6,563	25	0.4%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24~28 ②6/14~18 ③7/29~30 ④9/13~16 ⑤10/8~13	1,898	1,896	2	0.1%
高齢者施設等一斉検査	4/15~6/1 8/31~9/7	18,885	18,865	20	0.1%

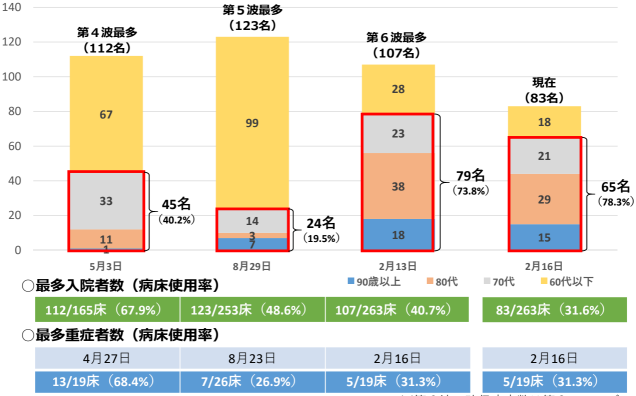
入院患者の年代構成の推移

▶ 1月末にかけて70歳以上の入院患者が増加し、高止まりが続く



入院患者の年代内訳(第4波・第5波との比較)

- ➤ 第4波、第5波と比較して、70代以上の高齢者の入院患者が大幅に増加
- ➤ 病床使用率や重症者数は、これまでのところ第4波、第5波より抑制

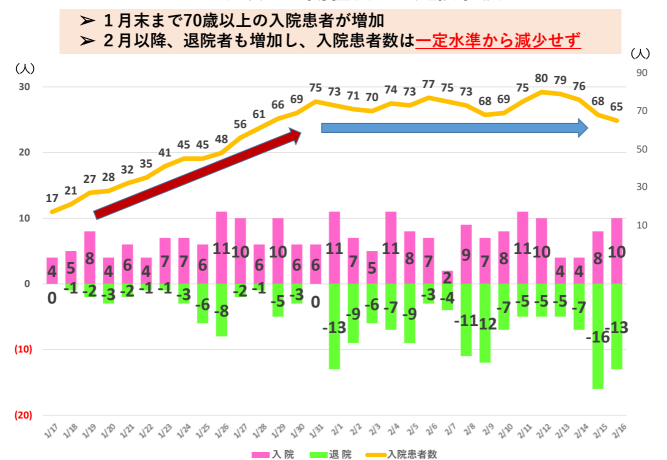


※第6波の確保病床数は第3フェーズ

東中南予別の病床使用率の推移

軽症・中等症:中予 軽症・中等症:東予 60.0% 60.0% •最大60/114床(52.6%) •最大36/69床(52.2%) 50.0% 50.0% 40.0% 40.0% 30.0% 30.0% 20.0% 20.0% 10.0% 10.0% 0.0% 1/4 1/6 1/10 1/10 1/11 1/11 1/10 1/22 1/24 1/26 1/26 1/27 1/26 1/28 1/20 2/1 2/1 2/3 2/1 2/13 2/13 軽症・中等症:南予 重症病床 60.0% 60.0% ・最大5/19床(26.3%) •最大24/61床(39.3%) 50.0% 50.0% 40.0% 40.0% 30.0% 30.0% 20.0% 20.0% 0.0% -- 南予 ■重症病床

70歳以上の陽性者の入退院状況



第6波における年代別入院患者の入院率及び平均在院日数

(1/4~2/14:公表日ベース)

年齢区分	陽性者数	うち 入院患者数	入院率	平均在院 日数
70歳未満	7,587名	136名	1.8%	7.8日
70歳以上	941名	195名	20.7%	8.5日
70代	442名	67名	15.2%	8.1日
80代	302名	74名	24.5%	8.6日
90歳以上	197名	54名	27.4%	8.9日

[※]平均在院日数は、「集計時に入院している方」、「入院中に亡くなられた方」 を除いて算出

第6波における入院患者数及び人口10万人あたり陽性者数(1週間累計)

